Зарегистрирована ГУ МЧС России по Кемеровской

области - Кузбассу

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«04» марта 2022 г.

Регистрационный № 42-08-2022-001348



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное профессиональное образовательное учреждение "Прокопьевский колледж искусств имени народного артиста Российской Федерации Д.А.

Хворостовского"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГПОУ "Прокопьевский колледж искусств имени народного артиста Российской Федерации Д.А. Хворостовского"

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1034223001680 Место нахождения объекта защиты:

ИНН: 4223021160

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

01.01.1963

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объект	а защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	III	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания	
		общеобразовательных	
		организаций, организаций	
		дополнительного образования	
		детей, профессиональных	
		образовательных организаций	
1.4.	Высота здания, м	14	

1.5	п	475
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	475
1.6.	Объем здания, куб. м	6887
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро- опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- Мираж GSM-M8-03 - 1 шт РИП «Рапан» -1 шт ППК «ВЭРС-16П» -1 шт Пожарные извещатели ИП 212-45 - 131 шт Пожарные извещатели ИП-212-5А - 31 шт Пожарные извещатели ИПР-3СУ - 8 шт Оповещатель «Лигард-Сигнал 2» - 2 шт Оповещатель «Лигард Сигнал 2У» - 4 шт Световые табло «Выход» - 9 шт Светильники аварийного освещения - 9 шт Пожарные краны - 8 шт Пожарные гидранты- 2 шт.
2.	Оценка пожарного риска, проведення (Заполняется, если проводился расчет пожарного расчетные значения пожарного риска, а такж дополнительных инженерно-технических и орган обеспечения допустимого значения уровня по перечень и тип систем противопож	риска. В разделе указываются се комплекс выполняемых изационных мероприятий для жарного риска, в том числе
	Не проводилась	
3.	Оценка возможного ущерба имуществу (Заполняется самостоятельно, исходя из собствени имуществу третьих лиц от пожара, либо привод страхования) Исключен	ной оценки возможного ущерба
4.	Сведения о выполнении мероприятий по	
	безопасности, выполнение которых должно	обеспечиваться на объекте
	защиты_	

1	Harrisarians	Davanyayayay yaan samuniya ah ah ah ah	Cnamara
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих требования	
		пожарной безопасности к объекту	
		защиты	
4.1.	Противопожарные	Федеральный Закон от 22.07.2008	Выполняется
	расстояния между	г. № 123-ФЗ «Технический	
	зданиями и сооружениями	1	
		безопасности» (с изменениями и	
		дополнениями. ред. 27.12.2018 г.)	
		ст. 4, ст.6, глава 16, ст. 69 п.1, ст.	
		78, ст.80, ст.100 СП 4.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям» (в	
		редакции Приказов МЧС России от	
		18.07.2013г. № 474, от 14.02.2020г.	
		№ 89) п.4.1, п.4.3, таблица № 1,	
		п.4.12 «Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации»	
		(Постановление Правительства	
		Российской Федерации от	
		16.09.2020г.№ 1479) п. 65	
		Федеральный Закон «О пожарной	
		безопасности» от 21.12.1994г. №	
		69-ФЗ (с изменениями	
		01.07.2021г) ст.20	
4.2.	Наружное	Федеральный Закон от 22.07.2008г.	Выполняется
	противопожарное	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	водоснабжение	о требованиях пожарной	
		безопасности» (с изменениями и	
		дополнениями ред. 27.12.2018г.) ст.	
		4, ст. 6, ст. 62 (п.1 п.2), ст. 68,	
		ст.78, ст.80, ст.90, ст.99 СП 8.13130	
		« Системы противопожарной	
		защиты. Наружное	
		противопожарное водоснабжение.	
1		1	

		Требования пожарной безопасности» (приказ МЧС России № 225 от 30.03.2020г.) п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.5, п.5.2 таблица № 2, п.8.5, п.8.8, п.8.9, п.8.10, п.8.12, п.8.13, п.8.14 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. № 1479) п.48, п.54, п.71 Федеральный Закон «О пожарной безопасности» от 21.12.1994г. № 69-ФЗ (с изменениями 01.07.2021г) ст.20	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный Закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями и дополнениями ред. 27.12.2018г.) ст. 4, ст.6, ст. 78, ст.90 п.1, глава 22 СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (в редакции Приказов МЧС России от 18.07.2013г. № 474 от 14.02.2020г. № 89) п.3.29.1, п.3.34, п.4.1, п.7.1, п.7.7, п.8.1 (в), п.8.6, п.8.9, п.8.10, п.8.13 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. № 1479) п. 71, п.72 Федеральный Закон « О пожарной безопасности» от 21.12.1994г. № 69-ФЗ (с изменениями 01.07.2021г) ст.20	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	Федеральный Закон от 22.07.2008г.	Выполняется

1	laga ar ura	No. 122 @2Tov	
	объемно-планировочные	№ 123-ФЗ «Тех-нический	
	решения, степень	регламент о требова-ниях	
	огнестойкости и класс	пожарной безопасности» (с	
	конструктивной пожарной		
	опасности	ми.ред.27.12.2018г.) ст. 4, ст. 6,	
		ст.28, ст.29, ст.30, ст.31, ст.32(а),	
		ст.34, ст.35, ст.36, ст. 38 (п.1(1)	
		2(п.1), ст.39(а). ст.52, ст.57, ст.58,	
		ст.59, ст.78, ст.80, ст.87 (п.1, п.2,	
		п.3, п.5, п.6, п.7) таблица № 21,	
		таблица № 22, таблица № 28, глава	
		30, глава 31 СП 4.13130 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (в редакции Приказов	
		МЧС России от 18.07.2013г. № 474	
		от 14.02.2020г. № 89) п.4.1, п. 4.2	
		«Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации»	
		(Постановление Правительства	
		Российской Федерации от	
		16.09.2020г. № 1479) п.12, п. 13, п.	
		25 Федеральный Закон «О	
		пожарной безопасности» от	
		21.12.1994г. № 69-ФЗ (с	
		изменениями 01.07.2021г) ст.20	
4.5.	Обеспечение безопасности	Федеральный Закон от 22.07.2008г.	Выполняется
	людей при возникновении	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	пожара, эвакуационные	о требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности» (с изменениями и	
		дополнениями ред. 27.12.2018г.) ст.	
		4, ст. 6, ст. 51, ст. 52(п.1, п.2, п.3,	
		п.4, п.5, п.6, п.9), ст.53, ст.55, ст.	
		78, ст. 80, ст. 89 (п.1, п.3,	
		п.1(а,б,в,г), 134 СП 1.13130	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Эвакуационные пути и	
		выходы» приказ МЧС России №	
		194 от 19.03.2020г.) 4.2.1, п. 4.2.2,	
		п.4.2.3, 4.2.5, п.4.2.7, п 4.2.8,	
I	I	1	

		п.4.2.9, п. 4.2.10, п.4.2.11, п.4.2.14, п.4.2.15, п.4.2.17, п.4.2.18, п. 4.2.19, п.4.2.20, п. 4.2.21, п.4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.3, п.7.12.1 таблица № 13, п.7,12.3, п.7,12.4 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. № 1479) п. 9, п. 14, п.16, п.23, п.26, п.27, п.36, п.37 Федеральный Закон «О пожарной безопасности» от 21.12.1994г. № 69-ФЗ (с изменениями 01.07.2021г) ст.20	
4.6.	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный Закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями и дополнениями ред. 27.12.2018г.) ст. 4, ст. 6, ст. 76, ст. 78,ст. 80, ст. 90, глава 22 СП 4.13130 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (в редакции Приказов МЧС России от 18.07.2013г. № 474 от 14.02.2020г. № 89) п.7.1, п.7.2, п.7.3, п.7.4, п.7.5, п.7.7, п.7.13, п.7.16 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. № 1479) п.16, п.17, п.26, п.36, п.37, п.71 Федеральный Закон «О пожарной безопасности» от 21.12.1994г. № 69-ФЗ (с изменениями 01.07.2021г) ст.20	Выполняется
4.7.	Системы	Федеральный Закон от 22.07.2008г.	Выполняется

противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (с изменениями и дополнениями ред. 27.12.2018г.) ст. 4, ст.6, ст.43, ст.46, ст.51, ст.52, ст.54, ст.56, ст.60, ст. 61, ст.62, ст. 78, ст. 81, ст.82, ст.83, ст.84, ст.85, ст.91, ст.103, ст. 104, ст.106, ст. 107, глава 26, глава 31 СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (приказ МЧС России № 225 от 30.03.2020г.) $\Pi.4.1$, $\Pi.4.2$, $\Pi.4.3$, $\Pi.4.4$, $\Pi.4.5$ C Π 10.131.30 « Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» (приказ МЧС России № 559 от 27.07.2020г.) π .3.38, π .3.40, π .3.42, π .3.45, π . 3.49, п. 6.1.10, п.6.1.13, п.6.1.19, п 6.1.20, $\pi.6.2.1$, $\pi.6.2.2$, $\pi.6.2.3$, $\pi.6.2.5$, п.7.1, п.7.2, п.7.4, п.7.6 таблица 7.1, 7.14 таблица 7.3, таблица 7.4, $\pi.10.1$, $\pi.10.4$, $\pi.10.8$, $\pi.10.10$, п.10.14 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации» (приказ МЧС России № 539 от 20.07.2020г) п.4.4, п.4.9, таблица № 1 Федеральный Закон «О пожарной безопасности» от 21.12.1994г. № 69-ФЗ (с изменениями 01.07.2021г) ст.20 СП 484.1311500.2020 «Системы

		противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования» (
		приказ МЧС России № 582 от	
		31.07.2020) п.5.4, п.5.5, п.5.8, п.5.9,	
		п.5.11, п.5.12, п.5.13, п.5.14, п.5.15,	
		п.5.19, п.5.21, п.6.1.1, п.6.1.2,	
		п.6.1.3, п.6.2.6, п.6.2.11, п.6.2.13,	
		п.6.4.5, п.6.5.4, п.6.6.1, п.6.6.5,	
		п.6.6.9, п.6.6.11, п.6.6.27, п.6.6.37,	
		п. 7.1.3 приложение А таблица А1,	
		п.7.2.2 «Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации»	
		(Постановление Правительства	
		Российской Федерации от	
		16.09.2020г. № 1479) п.10, п.16 (о),	
		п.50, п.54, п.55, п.56, п.458	
4.0	D.		
4.8.	1	Федеральный Закон от 22.07.2008г.	Выполняется
	взаимодействие	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	оборудования	о требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности» (с изменениями и	
	l *	дополнениями ред. 27.12.2018г.) ст.	
	зданий и оборудованием,	4, ct.6, ct.49, ct.53, ct. 54, ct.55,	
	работа которого	ст.56 п.1,п.2, ст. 61, ст.62, ст. 78, ст.	
	направлена на	81, ст. 82, ст. 83, ст.84, ст.86,	
	обеспечение безопасной	ст.103, ст. 104, ст.106, ст.107, глава	
	эвакуации людей, тушение	26 СП 484.1311500.2020 «Системы	
	пожара и ограничение его	противопожарной защиты.	
	развития	Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования» (
		приказ МЧС России № 582 от	
		31.07.2020) п.5.2, п. 6.1.1 СП	
		8.13130 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требования	
		пожарной безопасности» (приказ МЧС России № 225 от	

		30.03.2020г.) п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4 Федеральный Закон «О пожарной безопасности» от 21.12.1994г. № 69-ФЗ (с изменениями 01.07.2021г) ст.20	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	`	Выполняется
		1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты.Эвакуационные пути и выходы» (Приказ МЧС России № 194 от	

19.03.2020г.) глава 1 п.1.1, п.4.1.1,
глава 2 СП 486.1311500.2020 «
Системы противопожарной
защиты. Перечень зданий,
сооружений, помещений и
оборудования, подлежащих защите
автоматическими установками
пожаротушения и системами
пожарной сигнализации.
Требования пожарной
безопасности» (Приказ МЧС
России № 539 от 20.07.2020г) глава
1 п.1.1, глава 2 СП
484.1311500.2020 «Системы
противопожарной защиты.
Системы пожарной сигнализации и
автоматизация систем
противопожарной защиты. Нормы
и правила проектирования» (
Приказ МЧС России № 582 от
31.07.2020) глава 1 п.1.1, глава 2
Федеральный Закон « О пожарной
безопасности» от 21.12.1994г. №
69-ФЗ (с изменениями 01.07.2021г)
ст.20